













$$\left( \frac{1}{2}, \frac{1}{2} \right)$$







$$\left( \begin{array}{c} \oplus \\ \oplus \end{array} \right), \left( \begin{array}{c} \oplus \\ \oplus \end{array} \right)$$















29. ఏకేగాయ 28 పాదాల	88-0-
0 . 25 ( 100 సంవత్సర ) కు భిక్ష	2 1



తెలుగు వృత్తులు ఉపన్యాసములు

[illegible]



